

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit Freude informieren wir Sie über die Neugründung des Instituts für Schematherapie-Westfalen (IST-W) am MZG in Bad Lippspringe. Topografisch schließen wir somit eine Lücke in der Schematherapie-Institutslandschaft Deutschlands.

Die ersten Weiterbildungskurse für die Pflichtmodule Schematherapie finden seit November 2016 statt.

Wir konnten namhafte ReferentInnen Deutschlands für die Weiterbildung Schematherapie gewinnen.

Kurs	Datum	Titel	Referent/-in
ST 1	19.11.2016	Praktische Einführung in die Schematherapie	Dipl.-Psych. Yvonne Reusch
ST 2	13.+14.01.2017	Imagination und kognitive Techniken in der Schematherapie	Dr. Christina Archonti
ST 3	07.+08.04.2017	Modusmodell und Stühlearbeit	Dipl.-Psych. Yvonne Reusch
ST 4	02.+03.06.2017	Fallkonzeption und Behandlungsplanung in der Schematherapie	Dipl.-Psych. Yvonne Reusch
ST 5	24.+25.08.2017	Schwierige Situationen in der Schematherapie	Dr. Eckhard Roediger
ST 1	15.07.2017	Praktische Einführung in die Schematherapie	Dipl.-Psych. Yvonne Reusch

Die Fortbildungsmaßnahme ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe mit 11 Punkten (Kurs ST-1) bzw. 16 Punkten (Kurse ST-2 bis ST-5) anrechenbar.

Die Kurse können einzeln oder gesamt gebucht werden. Einzel-Workshop ST-1 180,00 €, ST-2 bis ST-5 230,00 €. Die Teilnahmegebühren umfassen die Gebühren für die Veranstaltung, die Bescheinigung der Fortbildungspunkte und ein Skript zum Seminar. Ebenfalls im Preis enthalten sind Getränke. Ermäßigung – in Höhe von 10 % auf alle gebuchten Veranstaltungen – wird gewährt bei gleichzeitiger Buchung von mindestens drei Veranstaltungen.

Melden Sie sich auf unserer Homepage an: www.schematherapie-westfalen.de
Bei Fragen rufen Sie uns an: 05252 95-3881 oder mailen Sie uns:
r.einsiedel@medizinisches-zentrum.de bzw. Kontakt@schematherapie-westfalen.de.

Die Kurse finden im Verein der Ressource, Allee 11 in 32756 Detmold statt.

Wir freuen uns auf Sie!

Dr. Regina von Einsiedel
Institut für Schematherapie-Westfalen (IST-W)